



"Este Congreso fue otra muestra del potencial y del desafío que los bonaerenses tenemos por delante"

ING. JORGE ELUSTONDO, MINISTRO DE CIENCIA, TECNOLOGÍA E INNOVACIÓN DE LA PROVINCIA DE BUENOS AIRES EN PRIMERA PERSONA

Más de 1.400 asistentes expusieron y debatieron en el **III Congreso Internacional Científico y Tecnológico "Ciencia, Tecnología e Innovación para una Provincia en crecimiento"**, el 1 de septiembre en el Teatro Argentino de ciudad de La Plata.



El ministro Elustondo junto al Vicegobernador, Daniel Salvador y el Presidente de la CIC, Armando De Giusti recorren la muestra de becarios

Ing. Jorge Elustondo, ministro de Ciencia, Tecnología e Innovación de la provincia de Buenos Aires en primera persona.

1. ¿Cuál es su balance del Congreso Científico y Tecnológico?

El Congreso ha superado todas nuestras expectativas en términos cualitativos y cuantitativos. Felicito y reconozco el trabajo que ha hecho el presidente de la Comisión de Investigaciones Científicas (CIC), Ing. Armando De Giusti, con su Directorio y equipo, que trabajaron durante mucho tiempo para concretarlo, en vinculación permanente con el Sistema de Ciencia y Tecnología (CyT) de la provincia de Buenos Aires y de otras regiones. Fue otra muestra del potencial y del desafío que los bonaerenses tenemos por delante, porque creemos que la ciencia, la tecnología y la innovación no tienen fronteras. Junto al vicegobernador Daniel Salvador, en representación de la gobernadora María Eugenia Vidal, transmitimos a los becarios, investigadores y rectores de todo el Sistema, que vamos a trabajar muy duro para garantizar que los recursos que obtengamos produzcan el mayor impacto económico, social, político y ambiental en los bonaerenses y que la provincia de Buenos Aires recupere, a través de la investigación, el desarrollo y la innovación, el camino de la productividad y la competitividad.

2. ¿Qué opina de la gran participación de jóvenes estudiantes y graduados de diversas universidades de la Provincia?

El alto nivel de participación es sumamente alentador. Asistieron más de 1.400 personas de todo el Sistema CyT, entre

becarios de Estudio y de Entrenamiento de la CIC, directores de Centros Asociados a la CIC, investigadores, docentes, alumnos y representantes de diversas entidades. Pudimos ver el entusiasmo con que los jóvenes participaron a través de la exposición de 221 posters y stands de los 24 Centros de Investigación, Desarrollo e Innovación (I+D+I) de la CIC, en los que mostraron desde investigaciones de base hasta desarrollos concretos de soluciones útiles para la sociedad. A mi criterio son claros indicadores de que en la Provincia contamos con recursos humanos, con decenas de miles de jóvenes y de talentos esperando la oportunidad de poder expresar esas capacidades.

En este sentido, celebramos la articulación virtuosa entre las universidades y el sector privado en materia de ciencia y tecnología en nuestro territorio rico, complejo y diverso, y desde este joven Ministerio ratificamos nuestro compromiso para seguir trabajando con las 22 universidades nacionales, las 45 provinciales y las universidades privadas en los 135 Municipios, y con los organismos de ciencia, tecnología e innovación nacional que tienen sede o tienen actividades en el territorio de nuestra Provincia, para alcanzar los objetivos mencionados.



Elustondo junto al miembro del Directorio CIC, Guillermo Tamarit en declaraciones a la prensa

Hay científicos e investigadores que muchas veces tienen un techo para conseguir recursos y continuar con sus proyectos. Lo que pretendemos nosotros con todos los actores del sistema CyT es que podamos hacer que esos techos se transformen en los pisos y a partir de allí podamos ir por más y mejores recursos, tanto en el país como en el interior bonaerense.

3. ¿La creación del nuevo Ministerio provincial a su cargo está orientado a alcanzar esos objetivos?

La decisión político institucional de la gobernadora María Eugenia Vidal de crear por primera vez en la provincia de Buenos Aires la cartera de Ciencia, Tecnología e Innovación fue una medida trascendental. Es también una reparación histórica que demuestra una visión a futuro con respecto al rol del conocimiento, y que a su vez se inscribe en la decisión muy clara del presidente Mauricio Macri cuando marcó la importancia y el rol estratégico que otorga al área. La presencia del Vicegobernador en el Congreso ratificó esta decisión y el compromiso de alcanzar más y mejores recursos para todo el Sistema CyT; compromiso que puede hacer en nombre de la Gobernadora porque ambos recibieron el respaldo de los rectores. Considerando que la provincia de Buenos Aires es un terreno fértil para el desarrollo de los proyectos en la materia, el objetivo fue ponderar el conocimiento, la investigación, porque sabemos que de la mano de la ciencia, la tecnología y la innovación seguramente vendrán las inversiones, la generación de empleo en cantidad y calidad, y también nos acercaremos al gran desafío de derrotar definitivamente a la pobreza en Argentina.

4. ¿Cuáles son las expectativas desde el nuevo Ministerio, en materia de políticas públicas en el mediano y largo plazo?

La provincia de Buenos Aires tiene perspectivas extraordinarias. Hay muchos problemas para resolver, pero también muchos elementos y voluntad para abordarlos y resolverlos a través de políticas de Estado que otorguen previsibilidad y certidumbre. El Congreso fue una clara muestra de ello. Como dijo el Vicegobernador: "no es gasto, es inversión". Invertir en ciencia, tecnología e innovación son los desafíos que nos plantea la sociedad del conocimiento. En este sentido, el Dr. Facundo Manes, quien disertó en la apertura en la jornada, invitó a todos los bonaerenses y argentinos a soñar. Los grandes logros de la Argentina los soñaron y pusieron en marcha personas que no llegaron a ver sus frutos, y me tomo de esta reflexión al decir que quienes fundaron la CIC hace más de 50 años seguramente soñaron con esta CIC y con el Congreso, que fue posible y va a seguir siendo posible porque alguien lo soñó. Y nosotros aspiramos a eso, a ser nuevos soñadores, a iniciar una tarea, a construir un Ministerio y trabajar en conjunto en el territorio con las universidades para motivar a los talentos y ser parte activa de las soluciones a largo plazo. Todo eso, con el objetivo final de alcanzar una Argentina más justa, más igualitaria, un país inserto en el mundo que recupere el reconocimiento internacional que alguna vez tuvo, una Argentina en la que todos sus jóvenes tengan la posibilidad de crecer, educarse y desarrollarse.



"Invertir en ciencia, tecnología e innovación son los desafíos que nos plantea la sociedad del conocimiento" subrayó Elustondo